**PCT** 

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P800405/W0/1	WEITERES VORGEHEN		die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anme (Tag/Monat/Jahr)	eldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/DE 03/03856	, ,	/2003	20/12/2002
Anmelder  MTU AERO ENGINES GMBH			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir Dieser internationale Recherchenbericht umf	ternationalen Büro über		erstellt und wird dem Anmelder gemäß
	weils eine Kopie der in d	diesem Bericht genannte	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts     a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eine			ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))		einer bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anme zusammen mit der internati bei der Behörde nachträglic bei der Behörde nachträglic Die Erklärung, daß das nac internationalen Anmeldung	Sequenzprotökolls durch  Idung in Schriflicher For  onalen Anmeldung in co  ch in schriftlicher Form e  ch in computerlesbarer For  hträglich eingereichte si  im Anmeldezeitpunkt hi  omputerlesbarer Form e  ben sich als nicht recht  der Erfindung (siehe I  dung  gereichte Wortlaut gene	ngeführt worden, das rm enthalten ist. omputerlesbarer Form ein ingereicht worden ist. Form eingereicht worden chriftliche Sequenzprotol nausgeht, wurde vorgele rfaßten Informationen de nerchierbar erwiesen (s Feld II).	ist. koll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt. m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
	egel 38.2b) in der in Felo e innerhalb eines Monat ellungnahme vorlegen. st mit der Zusammenfa nlagen ine Abbildung vorgesch	d III angegebenen Fassu s nach dem Datum der A ssung zu veröffentlichen: lagen hat.	ng von der Behörde festgesetzt. Der lbsendung dieses internationalen  Abb. Nr

7

## , INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

			/ 03030
A. KLASSI IPK 7	F16J15/44 F01D11/12		
Nach der In	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	assifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	ner Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb F16J F01D B22F C22C	pole )	
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s		
EPO-In	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (f	Name der Datenbank und evil. verwendele	Suchbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	EP 1 001 140 A (GENERAL ELECTRIC 17. Mai 2000 (2000-05-17) Spalte 3, Zeile 28 -Spalte 6, Ze Abbildung 3	, J	1-8, 10-14
X A	EP 0 293 122 A (CORNING GLASS WOR 30. November 1988 (1988-11-30) Seite 1, Zeile 24 - Zeile 28 Seite 5, Zeile 50 - Zeile 56 	RKS)	1 3,11
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffer aber ni aber ni 'E" älleres I Anmek 'L" Veröffer schein andere soll od ausgef 'O' Veröffer eine Be'p" Veröffer	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht außehung die vor dem internationalen. A medidaturg aber oach	<ul> <li>*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist</li> <li>*X* Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlicherfinderischer Tätigkeit beruhend betra</li> <li>*Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann</li> <li>*&amp;* Veröffentlichung, die Mitglied derselben</li> </ul>	worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden itung; die beanspruchte Erfindung icht als neu oder auf chtet werden itung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
Datum des A	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Rec	cherchenberichts
	D. April 2004	27/04/2004	
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter Narminio, A	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentlamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

CT/DE 03/03856

Im Recherchenberich angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) d Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1001140 <sub>V</sub>	A 17-05-2000	EP 1001140 A2 JP 2000257402 A	19-09-2000
EP 0293122	A 30-11-1988	AT 82774 T AU 620033 B2 AU 1650788 A BR 8802556 A CA 1307952 C CN 88103047 A DE 3876141 D2 DE 3876141 T2 DK 287388 A EP 0293122 A2 ES 2036264 T3	01-12-1988 20-12-1988 29-09-1992 ,B 14-12-1988 1 07-01-1993 2 08-04-1993 28-11-1988 2 30-11-1988 3 16-05-1993 ,B, 28-11-1988 21-06-1992 2 04-03-1998 19-12-1988



## SUPPLEMENTARY **EUROPEAN SEARCH REPORT**

ategory	Citation of document with indication, who of relevant passages	ere appropriate,	Relevant to claim	CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int.CI.7)
		:		
ľ				
i				
.				
l				
		•		
				•
				TECHNICAL FIELDS
				SEARCHED (Int.Cl.7)
		•		
				ļ
-				
1				ľ
	·			
		• •		
				1
1				
lτ	he supplementary search report has been et of claims valid and available at the start	based on the last		
			<u></u>	
· ·	Place of search	Date of completion of the search		Examiner
CAT	TEGORY OF CITED DOCUMENTS	T : theory or principl E : earlier patent do	e underlying the cument, but pub	invention lished on, or
X : partici	ularly relevant if taken alone ularly relevant if combined with another nent of the same category	after the tiling da	le	
docum	nent of the same category	D : document cited i L : document cited f		
A: lechno	ological background written disclosure	& : member of the s	ame patent fami	ly, corresponding

1